



Jour Semaine	8H00 à 10H00	10H15 à 12H15	14H00 à 16H00	16H15 à 18H15
Matière	Matériaux de construction		Base des données	
Nature Ens	Cours Section1/Section2		TP / Gr A	
Professeur	Mme. R. ADDOU		Mr. R. ARABAT	
Charge	2H00 (8H00 à 10H00)		3H (15h00 à 18h00)	
Semaines	S1-S11		S4-S7 (Gr A)	
Salle	CR1		S2-S5 (Gr C)	
Nbre Heures	22		12	
Matière	Mécanique des fluides		Méthodes Numériques	
Nature Ens	Cours Section1/Section2		Cours Section1/Section2	
Professeur	Mr. F. BOUSHABA		Mme. F.Z. NQI	
Charge	2H00 (8H00 à 10H00)		2H00 (10H15 à 12H15)	
Semaines	S1-S12		S1-S11	
Salle	CR1		CR1	
Nbre Heures	16		14	
Matière	Urbanisme		Matériaux de construction	
Nature Ens	Cours Section1/Section2		Cours Section1/Section2	
Professeur	Mr. N. ABDELJALLIL		Mme. R. ADDOU	
Charge	1H30 (8h30 à 10h00)		1H30 (10h15 à 11h45)	
Semaines	S1-S14		S1-S4 S5-S7	
Salle	CR1		CR1	
Nbre Heures	21		6	
Matière	Théorie des poutres		Statique Appliquée	
Nature Ens	Cours Section1/Section2		Cours Section1/Section2	
Professeur	Mr. A. ZENASNI		Mr. R. KOUDANE	
Charge	2H00 (8H00 à 10H00)		2H (10H15 à 12H15)	
Semaines	S2-S7		S2-S7	
Salle	S8-S13		S8-S13	
Nbre Heures	12/10,5		4,5	
Matière	Initiation Technique		Mathématiques Appliquées	
Nature Ens	Cours Section1/Section2		Cours Section1/Section2	
Professeur	Mr. R. KOUDANE		Mr. EL MAHI	
Charge	1H30 (8h30 à 10h00)		2H00 (10h15 à 12h15)	
Semaines	S1 à S14		S1-S11	
Salle	CR1		CR1	
Nbre Heures	16		14	
Matière	Topographie		Matériaux de construction	
Nature Ens	TP / Gr C		TP / Gr B	
Professeur	Mr. R. ARABAT		Mme. R. ADDOU	
Charge	3H (9h00 à 12h00)		3H (9h00 à 12h00)	
Semaines	S4-S7 (Gr C)		S2-S5 (Gr B)	
Salle	CB6		CB5	
Nbre Heures	12		12	



Jour Semaine		8H00 à 10H00	10H15 à 12H15	14H00 à 16H00	16H15 à 18H15				
Matière	Lundi	Eclairagisme		Anglais	Communication				
Nature Ens		Cours_Gr A/Gr B	TP_Gr A/Gr B	Cours_Gr A/Gr B	Cours_Gr A/Gr B				
Professeur		Mr. A. BENSLIMANE		Mr. M. GUAMGUAMI	M. KH. NAASS				
Charge		2H00 (10h15 à 12h15)		2H (14h00 à 16h00)	2H00 (16H15 à 18H15)				
Semaines		S1-S11		S1-S11	S1-S11				
Salle		CE1		CE1	CE1				
Nbre Heures		16	6	22	22				
Matière	Mardi	Béton Armé		Écoulement en Charge	Écoulement à Surface Libre	Machines Hydrauliques			
Nature Ens		Projet_Gr A/Gr B		Cours_Gr A/Gr B	TD_Gr A/Gr B	Cours_Gr A/Gr B	TD_Gr A/Gr B		
Professeur		Mme. R. ADDOU		Mr. F. BOUSHABA					
Charge		2H00 (10H15 à 12H15)		4H (14h00 à 18h00)					
Semaines		S2-S12		S1-S11					
Salle		CE1		CE1					
Nbre Heures		22		8	6	8	6	10	6
Matière	Mercredi	Résistance des Matériaux 3	Résistance des Matériaux 3	Plasticité	Résistance des Matériaux 3				
Nature Ens		TP_Groupe A	Cours_Gr A/Gr B		Cours_Gr A/Gr B	TP_Groupe B			
Professeur		Mr. A. ZENASNI							
Charge		1H30 (8h30 à 11h45)	1H30 (10h15 à 11h45)		1H30 (14h30 à 16h00)	1H30 (16h15 à 17h45)			
Semaines		S8-S11	S1-S13		S1-S13	S8-S11			
Salle			CE1		CE1				
Nbre Heures		6	15	4.5	15	4.5	6		
Matière	Jeudi	Hydraulique Souterraine		Entreprenariat					
Nature Ens		Cours_Gr A/Gr B	TD_Gr A/Gr B	Cours_Gr A/Gr B	Activités Pratiques_Gr A/Gr B				
Professeur		Mme. R. RAHJ							
Charge		3H00 (8h30 à 11h45)		3H00 (14h30 à 17h45)					
Semaines		S1-S8		S1-S13					
Salle		CE1		CE1					
Nbre Heures		15	9	30	9				
Matière	Vendredi	Géotechnique 2		Hydraulique Générale	Hydraulique Urbaine				
Nature Ens		Cours_Gr A/Gr B	TD_Gr A/Gr B	Cours_Gr A/Gr B	TD_Gr A/Gr B				
Professeur		Mme. A. CHEHLAFI							
Charge		3H00 (8h30 à 11h45)		3H30 (14h30 à 18h15)					
Semaines		S1-S8		S1-S11					
Salle		CE1		CE1					
Nbre Heures		14	8	14	8	10	5		
Matière	Samedi	Voirie et Réseaux divers	Béton Armé						
Nature Ens		Cours_Gr A/Gr B	Cours_Gr A/Gr B						
Professeur		Mr. R. IJFIRI	Mr. A. Belkus						
Charge		2H00 (8h00 à 10h00)	2H00 (10H15 à 12H15)						
Semaines		S1-S11	S1-S12						
Salle		CE1	CE1						
Nbre Heures		22	24						



Jour Semaine		8H00 à 10H00	10H15 à 12H15	14H00 à 16H00	16H15 à 18H15	
Matière	Lundi	Géotechnique 3		Géotechnique 3		
Nature Ens		Cours_Gr A/Gr B		Projet_Gr A/Gr B		
Professeur		Mme. A. CHEHLAFI		Mme. A. CHEHLAFI		
Charge		2H00 (8h00 à 10h00)		2H00 (10h15 à 12h15)		
Semaines		S1-S11		S1-S5		
Salle		CR2		CR2		
Nbre Heures		22		10		
Matière	Mardi	Construction Métallique 2		Conception des Structures	Calcul de Structures, Projet	
Nature Ens		Cours_Gr A/Gr B	TD_Gr A/Gr B	Cours_Gr A/Gr B	Cours_Gr A/Gr B	
Professeur		Mme. A. CHEHLAFI		Mr. M. TAJ		
Charge		2H00 (8H00 à 10H00)		1H30 (10h15 à 11h45)	2H (14h00 à 16h00)	1H30 (16h15 à 17h45)
Semaines		S1-S13		S1-S12	S1-S8	S1 à S8
Salle		CR2		CR2	CR2	CR2
Nbre Heures		14	12	12	16	12
Matière	Mercredi	Diagnostic, Durabilité		Conception des Ponts		
Nature Ens		Cours_Gr A/Gr B		Cours_Gr A/Gr B		
Professeur		Mme. R. ADDOU		Mr. M. TAJ		
Charge		1H30 (8h30 à 10h00)		2H00 (10h15 à 12h15)		
Semaines		S1-S11		S1-S11		
Salle		CR2		CR2		
Nbre Heures		16.5		22		
Matière	Jeudi	Management de l'Environnement		Génie Sismique		
Nature Ens		Cours_Gr A/Gr B		Cours_Gr A/Gr B	TD_Gr A/Gr B	
Professeur		Mr. M. CHOURAK		Mr. M. CHOURAK		
Charge		2H00 (8H00 à 10H00)		2H00 (10h15 à 12h15)		
Semaines		S1-S10		S1-S11		
Salle		CR2		CR2		
Nbre Heures		20		14	8	
Matière	Vendredi	Physique du Batiment / Structures Spéciales				Technique de Calcul et Exécution des Ponts
Nature Ens		Cours_Gr A/Gr B		TD_Gr A/Gr B		Cours_Gr A/Gr B
Professeur		Mme. A. BOUZIDI / Mr. A. ZENASNI				Mr. A. TOUMI
Charge		3H30 (8h15 à 12h00)				2H00 (16h15 à 18h15)
Semaines		S1-S8 / S9-S12				S1 à S11
Salle		CR2				CR2
Nbre Heures		Physique du Batiment: 24h /Structures Spéciales :14h			4	22
Matière	Samedi	Barrages en Béton		Projet Barrages		
Nature Ens		Cours_Gr A/Gr B	Activités Pratique_Gr A/Gr B	Cours_Gr A/Gr B		
Professeur		Mr. A. TOUMI		Mr. A. TOUMI		
Charge		2H00 (8H30 à 10H30)		1H30 (10h45 à 12h15)		
Semaines		S1-S12		S1-S14		
Salle		CR2		CR2		
Nbre Heures		20	4	21		